

Gran – Grann, grandios och rik

Bengt Ehnström (text)
Martin Holmer (illustrationer)

CBM:s skrift nr 115

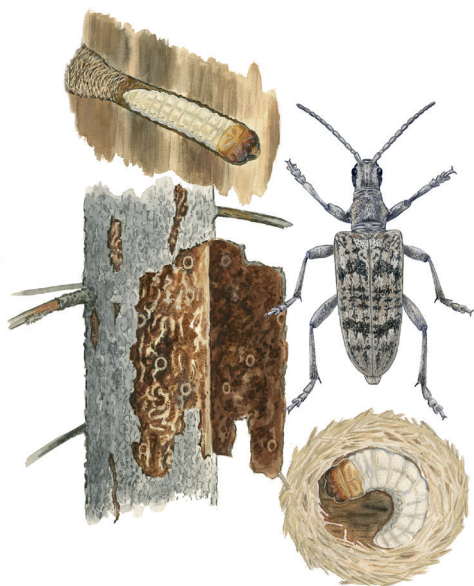


Nu i december har boken *Gran: grann, grandios och rik* kommit från trycket. Med andra ord den perfekta julklappen!

Det är den femte boken i entomologen Bengt Ehnströms och konstnären Martin Holmers serie om svenska träd och den biologiska mångfald som är kopplad till dem. Bengt skriver engagerat om alla möjliga slags organismer som lever på och av granen under hela dess liv (och död). Precis som föregångarna om sälg, asp, björk och tall, så beskriver denna bok den mångfald som är knuten till de olika livsstadier: den unga plantan, unggran, gammal gran, nydöd gran och gammal död gran samt gran-kottens underbara värld.

Att det är en viss övervikt vad gäller beskrivningar av vedätande skalbaggar kommer kanske inte som en överraskning. Naturligtvis finns det ändå representeranter från andra organismgrupper, varav en del istället väljer att frossa på barren eller kottarna. Och Martins konstfulla illustrationer fångar insiktsfullt krypens karaktärer och samspel och kompletterar texten – precis som i de tidigare böckerna. Utan att avslöja för mycket så kan jag utlova intressant läsning också om ett av årets favoritämnen, granbarkborrar!

Håkan Tunón



Barträdslöparen (*Rhagium inquisitor*) är en av de vanligaste arterna som lägger ägg i nyligen döda barrträd. Larverna gnager slingrande gångar under barken. Innan den ska förpuppa sig lägger den en krans av lösgnagda vedfibrer runt sig. Dessa larvböns kan man se under barken flera år efter att arten lämnat trädet.



Att ekorren (*Sciurus vulgaris*) satt i granen och skulle skala kottar fick man lära sig under sina första skolår. Är det ett rikt kottår ligger mängder av skalade kottar under träden. Blir det år med brist på grankottar kan ekorren på vårvintern i stället bita av massor av granskott på jakt efter blomknopparna i toppen på granarna.

Illustrationer: Martin Holmer